 	Claims	

Applicat	ion/	Con	trol	No.
-----------------	------	-----	------	-----

10/552,284

Examiner

David J. Walczak

Applicant(s)/Patent under Reexamination

IKAI ET AL.

Art Unit

3751

√	Rejected
II	Allowed

-	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

A	Appeal
0	Objected

]		L_	
		1								
Cla	im					Date	e			
Final	Original	1 4/12/07							•	
	1	=	<u> </u>						T	Ħ
	2 3	=				Г				П
	3	=				Г	Г			П
	4	7								
	4 5 6	V								
	6	ドド・ブレン						_	L	Ш
	7	<u>~</u>	<u> </u>							Щ
	8 9	~							<u> </u>	Ц
	9	7				$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	10	-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	11	=		<u> </u>		_	_	Ŀ	_	
<u> </u>	12	1	_	_	_	⊢	-		-	
-	14	=				┢	 	-	\vdash	Н
	15	-	┢	 —	-	┢	┢	\vdash	├	
	16	=	\vdash			\vdash	\vdash	-	-	
	11 12 13 14 15 16 17	æ	H	-	_	_				
	18		l	_						
	18 19								ŀ	
	20									
	21									
	22									
	20 21 22 23 24 25				L	_				
	24	<u> </u>			<u> </u>					Ш
	25	<u> </u>	ļ	<u> </u>	<u> </u>					Ш
	26 27 28	<u> </u>		 						\vdash
	20								<u> </u>	-
	20	<u> </u>				-				Н
	29 30	 -		-	\vdash		<u> </u>			H
	31	 		-	_				-	Н
	31 32 33	_							l –	Н
	33	_								Н
	34	<u> </u>						Г	Γ	П
	34 35									
	36									
L	37	\Box				ļ	$oxedsymbol{oxed}$			
	38	$ldsymbol{\sqcup}$		L		<u> </u>	<u> </u>	_	L	Ш
<u> </u>	39	H	L	<u> </u>		<u> </u>	_	_	L	Щ
<u> </u>	40	 	<u> </u>	ļ	<u> </u>	┡	 	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u> </u>	41	⊢		-	_	├-	<u> </u>	\vdash		$\vdash \vdash$
<u> </u>	42 43	\vdash		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	 	H	Н
<u> </u>	44	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	$\vdash \vdash$
	45	 	-	\vdash	-	-	\vdash	\vdash	-	Н
	46	H	\vdash	\vdash	-	\vdash	H	\vdash	\vdash	Н
	47	Н	_	\vdash		┢═	H		\vdash	H
	48	-	Н		-	-	Н	_		Н
	49				Т	Г	Т			H
	50			_		Т	_	Т	\vdash	Н

Claim		Date								
	_						Г			П
<u>a</u>	Original					İ				
Final	īġ									
	0									
	51	_		\vdash	\vdash			H	┢	Н
	52			\vdash				 		Н
	51 52 53	-		┢	-	_	\vdash	一		Н
	54			-	┢		┢	\vdash	\vdash	Н
\vdash	55			\vdash	 			\vdash		Н
	56	÷	_	\vdash	\vdash			\vdash		Н
	57	-		\vdash	┝		-	-	_	Н
\vdash	57 58	_		\vdash	H		-	┢		Н
\vdash	59	_		\vdash	\vdash		-	-		Н
	60			\vdash	-	\vdash	-	┢	\vdash	Н
	61	_		\vdash	\vdash					Н
<u> </u>	62	-		<u> </u>				_		Н
	63			\vdash	⊢	\vdash	-	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	64	-	\vdash	\vdash	\vdash	 	_	\vdash	\vdash	Н
	65		\vdash		\vdash	\vdash			\vdash	Н
\vdash	66	-	\vdash	\vdash	<u> </u>	 -	-	\vdash	\vdash	Н
<u> </u>	67									Н
	60	_	├				-		├—	Н
	68		\vdash		_	_	_	_		Н
<u> </u>	69		 				 	 	├	\vdash
<u> </u>	70		_			l-	_		<u> </u>	Н
	/1		<u> </u>	_			_	_	<u> </u>	Щ
	71 72 73		<u> </u>	_		<u> </u>	_		<u> </u>	Н
	/3	_	<u> </u>			<u> </u>	_	_	<u> </u>	Ш
	74 75	_	<u> </u>	-		L	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
	/5	_	_		<u> </u>	_	_	<u> </u>	<u> </u>	Н
<u></u>	76	_	_	_		H	_	_	<u> </u>	Ш
<u> </u>	77	_	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	-			\vdash
	78	_				_	_		_	Н
<u> </u>	79	_	<u> </u>			L.	_	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	80	_	<u> </u>				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
<u> </u>	81		_		_	_	<u> </u>		_	\sqcup
<u> </u>	82 83		<u> </u>			_	<u> </u>	_	_	Ы
<u> </u>	83		_			_	_	_	_	\square
<u> </u>	84	_				_	_	L	_	Ш
	85		_	_		_	_	<u> </u>	_	Щ
	86	<u> </u>	_		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	Щ
$oxed{\square}$	87	L		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
lacksquare	88		<u> </u>	<u> </u>	L_	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	89	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	L.	<u> </u>	Щ	<u> </u>	Щ
	90	_		<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	Ш
	91		<u> </u>	<u> </u>	L.,	<u> </u>		<u> </u>	L	Щ
	92		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	_	Ш	L		L.	Ш
	93	_	L_	<u> </u>		Ш		L	L	Ш
	94			<u> </u>	L.,	\Box	L_		L.	Ш
	95			$ldsymbol{le}}}}}}$		L.				
	96									
	97									
	98									
	99		ــــــــا							
							_			

100

Claim.		Date								
Final	Original									
	101 102									
	102									
	1103									
	104		L_					L	_	Щ
	104 105 106	_	_	_			_	<u> </u>		
	106			_	_	ļ	<u> </u>			Щ
	107 108	_		<u> </u>	_	<u> </u>	┝	<u> </u>	<u> </u>	Щ
	108	_	_	_	_	_	⊢	<u> </u>		-
	110						┝		-	\vdash
	111			 	⊢	-		-		\vdash
	112					Η-	-	\vdash		\vdash
	112 113	<u> </u>		 	 			<u> </u>		H
	114	_	\vdash							\vdash
	115					Γ				\Box
	115 116									
	117									
	118									
	118 119									
	120							L		
	120 121 122					L	L			
	122								<u> </u>	
	123		<u> </u>				<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	123 124 125					<u> </u>		_	<u> </u>	
	125		_				_	_		-
	127			<u> </u>	_	_	<u> </u>		\vdash	
<u> </u>	126 127 128	<u> </u>					\vdash	_	\vdash	
	129	_	-	\vdash	-	┝	-	_	-	\dashv
	129 130 131 132						\vdash			Н
	131			\vdash	\vdash					-
	132									
	133					\vdash				
	134									
	134 135									
	136					\Box			Ĺ	
<u> </u>	137 138 139					L				Ш
	138			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	\bigsqcup	Щ
\vdash	139		ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
\vdash	140 141	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 - -		$\vdash \vdash$
	141	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	<u> </u>	-	$\vdash\vdash$
\vdash	143	_		\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash
	144	—	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		\vdash	\vdash	\vdash	$\vdash\dashv$
	145	-	<u> </u>	<u> </u>	H	-	\vdash	-		H
	146	-	-	 	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\dashv
	147	\vdash		\vdash	_		\vdash	_		\dashv
\vdash	148	-	\vdash	\vdash	_	-	<u> </u>	Н	\vdash	H
	149				\Box	_		П	П	Н
	150									
		_		_				_	_	